



Forum régional sur le développement pour la région des Etats arabes (RDF-ARB):

Les TIC au service de la réalisation des ODD

Khartoum – Soudan, 29 janvier 2017

7 h 30-9 h 00	Enregistrement + café de bienvenue
9 h 00-9 h 10	Vidéo de courte durée
9 h 10-9 h 40	Allocutions de bienvenue et remarques liminaires <ul style="list-style-type: none">– M. Yahia Abdalla, Directeur de la National Telecommunication Corporation (NTC)– M. Brahim Sanou, Directeur du Bureau de développement des télécommunications (BDT), UIT
9 h 40-10 h 15	Discours d'ouverture <p><i>La session sera consacrée aux 17 Objectifs de développement durable (ODD) établis par les Nations Unies et à leurs liens avec les TIC. En outre, cette session servira de point de départ aux débats du Forum et abordera les principaux thèmes qui seront examinés.</i></p> Orateurs: <ul style="list-style-type: none">– Mme Marta Ruedas, Coordonnatrice résidente et humanitaire des Nations Unies, Représentante résidente du PNUD au Soudan– Mme Lamia Abdelghaffar, Secrétaire général du Conseil national de la population du Soudan
10 h 15-10 h 45	Photo de groupe + pause café
10 h 45-12 h 00	Session 1: Les TIC au service du développement des infrastructures <p>L'objectif de cette session est de passer en revue le rôle que jouent les infrastructures des TIC en tant qu'instrument au service des trois piliers du développement durable que sont le développement économique, l'intégration sociale et la protection de l'environnement et en tant que catalyseurs essentiels et déterminants pour la réalisation des Objectifs de développement durable (ODD). La session portera plus particulièrement sur:</p> <ul style="list-style-type: none">• le rôle de la mutualisation des infrastructures dans le développement;• les infrastructures de cybersécurité et leur protection;• l'Internet des objets au service des villes durables. Modérateur: M. Mustafa Al Mahdi, Coordonnateur de programmes associé, Bureau régional de l'UIT pour les Etats arabes

	<p>Orateurs:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Mme Nermine Al Saadany, Sous-Secrétaire d'Etat chargée des relations internationales, Ministère des communications et des technologies de l'information, Egypte – M. Mutaz Elsadig, CERT, Soudan – M. Nasser Saleh Al Marzouqi, Président de la CE 20 de l'UIT-T, Représentant des Emirats arabes unis à l'UIT – Mme Iman Magzoub – Spécialiste des services universels, NTC, Soudan
12 h 00-13 h 00	<p>Session 2: Les TIC et la santé</p> <p>Partout dans le monde, l'utilisation des technologies de l'information et de la communication pour favoriser la fourniture de services de soins de santé au niveau national se généralise à un rythme rapide et prend toujours plus d'importance. Ce constat est encore plus vrai à un moment où tous les systèmes de santé sont confrontés à des contraintes économiques rigoureuses et doivent faire face à des exigences croissantes en ce qui concerne l'accès à des soins plus nombreux et mieux adaptés, notamment pour les plus démunis. Ces dernières années, les secteurs de la santé de la région des Etats arabes ont commencé à mettre les TIC au service de la gestion et de la fourniture au public de services sanitaires efficaces et financièrement abordables. Même s'il demeure nécessaire de poursuivre les efforts pour créer des conditions propices à la cybersanté, plusieurs avancées commencent à se faire jour dans la région des Etats arabes. Cette session sera axée sur les thèmes suivants:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Créer des conditions propices à la cybersanté dans la région des Etats arabes. • Projets de santé sur mobile dans la région des Etats arabes. • Rôles respectifs du secteur public et du secteur privé en matière de cybersanté. • Collaboration entre les entreprises de télécommunication et les entreprises du secteur de la santé. <p>Modérateur: M. Karim Abdelghani, Coordonnateur de programmes, Bureau régional de l'UIT pour les Etats arabes</p> <p>Orateurs:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Mme Safa Nassereldin, Présidente, FTTH Council MENA) – Mme Naeema Al Gasseer, Représentante de l'OMS au Soudan – Dr. Aref Abdelkader Tageldin Yousef, <i>National Information Center (NIC)-Soudan</i> – Mme Mounira Masmoudi, Coordinatrice nationale du projet mCessation en Tunisie (à distance)
13 h 00-14 h 00	Pause déjeuner

14 h 00-15 h 00	<p>Session 3: Les TIC et l'éducation</p> <p>Les ODD mettent en lumière l'importance du rôle que joue l'éducation, en intégrant des cibles dans l'Objectif 4 "Assurer à tous une éducation équitable, inclusive et de qualité et des possibilités d'apprentissage tout au long de la vie". En conséquence, si l'on veut atteindre ces cibles à l'horizon 2020, il est nécessaire d'utiliser les TIC pour transformer les systèmes éducatifs classiques en systèmes intelligents. Pour ce faire, il conviendrait de mettre en place des conditions propices à l'apprentissage intelligent, en vue d'améliorer les infrastructures technologiques pour les écoles et les autres établissements d'enseignement, d'élaborer des cybercontenus éducatifs interactifs et de renforcer les capacités des enseignants et des autres personnels du secteur de l'éducation. Cette session portera essentiellement sur les thèmes suivants:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Créer des conditions propices à l'apprentissage intelligent dans la région des Etats arabes. • Prendre des initiatives au niveau local pour encourager l'utilisation des TIC au service de l'éducation dans la région des Etats arabes. • Assurer une collaboration entre le secteur des télécommunications et le secteur de l'éducation et concevoir des modèles de partenariat secteur public-secteur privé. <p>Modérateur: Ing. Rouda Al Amir, Administratrice de programme, Bureau régional de l'UIT pour les Etats arabes</p> <p>Orateurs:</p> <ul style="list-style-type: none"> – M. Mohamed Jemni, Directeur des technologies de l'information et de la communication, ALECSO – Ing. Nasser Bin Hammad, Directeur des affaires internationales, Autorité régulatrice des télécommunications, Emirats arabes unis – M. Abdelrahman Rafi, Secrétaire général, Institut national des postes et télécommunications (INPT) – M. Muluk Turhan, Directeur régional, Moyen-Orient, Turquie, Afrique du Nord, Représentant de l'UIT-D, Intel Corp. (à distance)
15 h 00-15 h 30	Pause café
15 h 30-16 h 30	<p>Session 4: Les TIC au service de l'emploi et de la croissance économique</p> <p>Le chômage est l'un des principaux problèmes de développement auxquels le monde est actuellement confronté. Les taux de chômage des jeunes que connaît la région des Etats arabes sont parmi les plus élevés du monde.</p> <p>Fort heureusement, d'après le rapport de l'UIT, il est possible d'acquérir des compétences numériques grâce à l'ensemble toujours plus diversifié de matériels didactiques en ligne gratuits. Il est expliqué dans le rapport que ces solutions numériques devraient faire partie des stratégies nationales en matière d'autonomisation des jeunes, par exemple le financement des pouvoirs publics pour les espaces de travail collaboratif des jeunes entreprises du secteur des technologies et la formation de gestionnaires de centres des TIC, qui feraient fonction de responsables des possibilités de formation offertes gratuitement en ligne.</p>

	<p>Modérateur: M. Slaheddine Maaref, Conseiller principal, Bureau régional de l'UIT pour les Etats arabes</p> <p>Intervenants:</p> <ul style="list-style-type: none"> – – M. Fethi Methnani, DirecteurGénéral, CIFODECOM, Tunisie (à distance) – M. Mohamed Ben Amor, Secrétaire Général, AICTO – Dr. Osama Rayis, Directeur Général, Africa City of Technology, Soudan – Azza Kamal Osman Elawad, Directeur, Technology SMEs Incubator, Soudan – Mohammed Siddig, Directeur Cloud Computing, ACT, Soudan
16 h 30-17 h 00	<p>Session 5: Conclusions: Recommandations du Forum régional sur le développement et clôture</p> <p>Récapitulatif du Forum et formulation de recommandations sur la marche à suivre.</p> <p>Intervenants:</p> <ul style="list-style-type: none"> – M. Ebrahim Al Haddad, Directeur du Bureau régional de l'UIT pour les Etats arabes – M. Yahia Abdalla, Directeur de la National Telecommunication Corporation (NTC)